Index of Claims

App	licati	ion/	Cont	rol No	٥.
			•••••		•

09/982,304

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SAITO, SHINICHIRO
Art Unit

Examiner
Nicholas G. Giles

2612

√	Rejected
II	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		_					j		Щ	·
Cla	aim	Date								
	1									
	Original	7/19/05			l	ŀ				
Final	اقِ: ا	19/			-					
ш	ŏ	12		l	l		İ			
			-	├-	├	⊢	⊢	⊢	├-	⊢
	1 2 3 4 5 6 7 8	1	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	2	V	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	 	<u> </u>	-
	3	ľ	<u> </u>	<u> </u>	L	L.	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ.
	4	L	<u> </u>		<u> </u>			_	_	Ш
	5	<u> </u>			L		L.	L	L	Ш
	6			┖		_		<u> </u>	_	Ш
	7	_	_	<u>_</u>						
	8									
	9		_						<u> </u>	Ш
	10							L.	L	
	11									
	12									\Box
	10 11 12 13 14 15 16							_		
	14		-	П	Г	Г	Г			П
_	15		-		Т	Ι_	Г			П
	16			\vdash	1		Г			
	17			Т	_		Т		_	
	18		-		\vdash	_	\vdash			
	18 19	\vdash	-	┢	\vdash	┢	-			H
	20	H	-	├		_	-	-	-	-
	21	\vdash		\vdash	-	-			├-	
	22	_		_	_	\vdash	-	-	-	Н
	20 21 22 23 24 25 26 27	\vdash		<u> </u>	├	-	-	\vdash	_	Н
	23				⊢	 	-	<u> </u>	_	Н
	24	H			-	-		<u> </u>	_	Н
	20		_	-	-	\vdash	⊢	├-	⊢	├─┤
	20		_	 	┡	┡	┡	⊢	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	27	\vdash	_	<u> </u>	_		<u> </u>	_	_	Ш
	28	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	┡	_	_	\vdash
	29 30			<u> </u>	_	<u> </u>	_	ļ	ļ	Щ
	30	<u> </u>			_	<u> </u>		<u> </u>	L_	Щ
	31 32 33	_		_	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	32			<u> </u>		ļ		L		Ш
	33			L		L	L		_	Ш
	34 35					L	L			Ш
	35									Ш
	36									Ш
	37									Ш
	38 39									
	39									
	40									
	41									
	42									П
	43					Г	П			П
	44	П								П
	45	Н	_		\vdash	<u> </u>	Н	М	М	Н
$\neg \neg$	46	Н		\vdash	Ι	М	Н	т	_	Н
	47	-	_	\vdash		_		_	Н	\vdash
	48	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	H	\vdash		\vdash
\dashv	49	-	—	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		-
	50	Н			H	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash

Sim Sale S	D	ate	_			_	ן ו	Cla	im	<u> </u>			Г	Date		-		
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Ť				Γ	Т	1	010	41111	Н	-			-	i –	_	_	1
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-							=	a									ŀ
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	ı		l				اق	įġ									
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		Ì						ш	ŏ							İ		
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	+	_		_	├-	⊢	{		F.4	Н			-		_			⊢
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	+	-			├-	⊢			51	Н		_						L
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	+	-			<u> </u>	<u> </u>			52	Ш		_		_				┡
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	+			_	_	ļ			53	Ш		_						┡
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 94 95 98 99	+	-			\vdash	⊢	┨		54			_					├	┞
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	+	_				 —	1		סס	Н				_			⊢	⊢
58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	+	_	-		-	-	ł							_			├	⊢
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	+	-			\vdash	-	1		50	Н						-	├	-
60 61 62 63 64 65 66 66 67 67 68 68 69 70 71 71 72 72 73 74 74 75 76 76 77 78 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 79 98 80 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	+	-			\vdash	-	1		50			\vdash					├	\vdash
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\pm			-	Η.	-	١.		60	\vdash	-	-					├─	├
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 98 99	+	-		-	┢	\vdash	1		61		-	-		_			\vdash	\vdash
63	╁	-		_	┝	\vdash			62	-		-	_			_		⊢
64 65 66 66 67 68 69 70 70 71 72 73 73 74 74 75 76 76 77 78 8 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 94 95 96 96 97 98 89 99 99	+	-			├	-	1		63			-	_	_		-	Н	\vdash
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	+	ᅥ				_	1		64		-					_		H
66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 75 76 77 77 78 8 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 94 95 96 97 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		┪			-	-	1		65	-	-					_		-
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	╅	\dashv			_		1		66	\vdash	-					_		-
68 69 70 70 71 72 72 73 74 74 75 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	+	\dashv			-	-	1		67	Н	-					_	-	┝
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	十	1		_	 		1		68		-	-	\exists				-	_
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	╅	\dashv			_		1		69			\neg					-	┝
71	\top	7			_	_	1		70		_		_				H	H
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	+	┪			_	_	1		71			\neg	_					┢
73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	†	7							72				-	_			\vdash	H
74	┪	_	-				1		73								┍	
76	+	寸					1		74							_		
76	1	7	_						75	_	\neg	\neg	\neg					
77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	十	┪			\vdash	┢			76	T								
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97 98	十	┪				-	1 1		77	\neg	\neg				_	_		\vdash
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	\top					_	1		78		\neg	T					_	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	\top	\neg			_		1 1		79									Г
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	\top	╗					1		80					_				
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	1	T					1		81									Г
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98							1		82		\neg							
85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99									83									
87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 94 95 95 96 97 98									84									
87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 94 95 95 96 97 98									85		\Box							
88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 96 97 98 99 99 9		\perp							86									
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\perp	\Box				L.			87									
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\perp	_							88									
92 93 94 95 95 96 97 98 98 99	_ _	_							89				_					
92 93 94 95 95 96 97 98 98 99	\bot	_	_						90		_	_	_	_			Ш	L
93 94 95 95 96 97 98 98 99	\bot	4				L.			91		_		_			•		
94 95 96 97 98 99 99	4		_		\vdash	<u> </u>			92		_	_	_					L.
95 96 97 98 98 99	\bot	4	_		<u> </u>	<u> </u>			93		_							_
96 97 98 98 99	\bot	4	_			<u> </u>			94		_	_			_			_
97 98 99 99	\downarrow	_	_		 	.			95				\dashv					_
98 99	+	_			\vdash	<u> </u>			96				\dashv	_				<u> </u>
99	+	4	_		Н	<u> </u>					_	_	_					<u> </u>
100	+	_	\dashv						98		_		\dashv	_			_	<u> </u>
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	╀	_	\dashv		<u> </u>	<u> </u>			99			_	4	_		_		_
	┸					Ц	J I		100	Ш								<u> </u>

Cla	aim	Date								
					T -		Γ	<u> </u>		П
Final	Original									
ίĒ	ij		ļ							
						_	L			
	101 102 103	<u> </u>				$oxed{oxed}$				Ш
	102	匚			<u> </u>	_				Ш
	103	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	_	_	Ш
	104 105	_	<u> </u>	<u> </u>	_	-	<u> </u>	_	_	Н
	105	⊢	<u> </u>		-		├-	-		
	100	-	_		_		├			H
	107 108	\vdash	\vdash			_	┢	-	-	Н
	109	┢	-	-			-	\vdash	┢	Н
	109 110						\vdash	 	-	Н
	111	\vdash	П	<u> </u>						
	112			Г	Ì					П
	113									
	112 113 114 115 116									
	115			\Box		Ľ				
	116			<u> </u>	Ŀ	L	L			Ш
	117	<u> </u>	L_	_	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>			Ш
	118	_		_	<u> </u>	<u> </u>	_			Ш
	119	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	_		Щ
	120 121 122	_	_	ļ. 	\vdash	⊢		-	_	H
	121	<u> </u>		_	-	-	<u> </u>	<u> </u>	-	Н
-	123		-		 	┝	-		-	Н
	123 124 125 126 127		H	├	\vdash	-	-	-	-	Н
	125			-			 			\vdash
	126			Г	 	\vdash	\vdash			Н
	127				\vdash	\vdash	\vdash			П
	128									
	129									
	128 129 130									
	131						_			
	131 132 133	_			_	_				Щ
	133		_			<u> </u>				Ш
	134 135	L.		L	_	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Н
	135	-	\vdash	H	<u> </u>	-	-		\vdash	Н
	136 137	\vdash	-		H	\vdash	\vdash	-	-	$\vdash\vdash$
	138			-	-	-	-	—	-	\vdash
	139								-	\vdash
	139 140	М		Н	Н			\vdash	Н	Н
	141				П		П		П	Н
	142									
	143									
	144					匚				
	145									
	146		Ш	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		L.,	L.	Ш
	147		Ш			_	Ш	<u> </u>	_	\square
	148	_	Ш	_	_	<u> </u>				Щ
	149		Ш	\vdash	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	150	L	لـــا	L	ـــــا		Ш	L		Ш